

2007年中级会计实务（会计政策、会计估计变更和差错更正）模拟试题 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/182/2021_2022_2007_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c44_182601.htm

一、单项选择题

1．下列各项中，不属于会计政策变更的是()。A．缩短固定资产预计可使用年限B．所得税核算由应付税款法改为债务法C．建造合同的收入确认由完成合同法改为完工百分比法D．投资性房地产后续计量由成本计量模式改为公允价值计量模式

2．在下列事项中，属于会计政策变更的是()。A．某一已使用机器设备的使用年限由6年改为4年。B．坏账准备的计提比例由应收账款余额的5%改为10% C．某一固定资产改扩建后将其使用年限由5年延长至8年D．投资性房地产后续计量由成本计量模式改为公允价值计量模式

3．下列项目属于会计政策的是()。A．存货期末计价方法B．无形资产的受益期限C．坏账计提比例D．固定资产预计使用年限

4．2001年12月31日新增设备一台。其原值为93万元，预计使用年限为5年，预计净残值为3万元，采用双倍余额递减法计提折旧。从2004年起，该企业将该固定资产的折旧方法改为平均年限法，设备的预计使用年限由5年改为4年，设备的预计净残值由3万元改为1.8万元。该设备2004年的折旧额为()万元。A．15.24 B．15.84 C．13.40 D．20.08

5．A公司于2001年12月1日购入并使用一台机床。该机床入账价值为84000元，估计使用年限为8年，预计净残值4000元，按直线法计提折旧。2005年初由于新技术发展，将原估计使用年限改为5年，净残值改为2000元，所得税税率为33%，则该估计变更对2005年利润总额的影响金额是()元。A．-10720 B．-16000 C．10720 D．16000

6．我国

境内某上市公司发生的下列交易或事项中，属于会计政策变更的是()。

A．因固定资产改良将其折旧年限由8年延长至10年
B．期末对原按业务发生时的汇率折算的外币长期借款余额按期末市场汇率进行调整
C．年末根据当期发生的时间性差异所产生的递延税款贷项调整本期所得税费用
D．投资性房地产后续计量由成本计量模式改为公允价值计量模式

7．甲股份有限公司2008年实现净利润500万元。该公司2008年发生和发现的下列交易或事项中，会影响其年初未分配利润的是()。

A．发现2007年少计财务费用300万元
B．发现2007年少提折旧费用0．10万元
C．为2007年售出的设备提供售后服务发生支出50万元
D．因客户资信状况明显改善将应收账款坏账准备计提比例由20%改为5%

8．x公司2005年12月投入使用一项固定资产；账面原价为800000元，预计使用年限为5年，预计净残值为50000元，按双倍余额递减法计提折旧；2008年底检查该固定资产，首次计提了减值准备40000元，并预计其尚可使用年限为2年，预计净残值为20000元，2009年起选用平均年限法计提折旧。则2009年该项固定资产应计提的折旧额为()元。

A．53120
B．56400
C．60800
D．76000

9．某股份有限公司2005年12月购进并投入使用一台设备，原价为500000元，预计净残值率为5%。该公司按8年的期限计提折旧，而税法规定按10年计提折旧，折旧方法均选用平均年限法。2008年末，公司首次对该设备计提了50000元的减值准备，并预计该设备尚可使用年限为5年，预计净残值25000元，2009年起仍选用平均年限法计提折旧。则该设备2009年度账面计提的折旧额与按税法规定计提的折旧额之间的差额为()元。

A．1875
B．2500
C．11875
D．12500

10．下列关于会计估计变更的说法

中，不正确的是()。A．会计估计变更应采用未来适用法B．如果会计估计的变更仅影响变更当期，有关估计变更的影响应于当期确认C．如果会计估计的变更既影响变更当期又影响未来期间，有关估计变更的影响在当期及以后期间确认D．会计估计变更应采用追溯调整法进行会计处理。

11．在采用追溯调整法时，下列不应考虑的因素是()。A．会计政策变更后的法定盈余公积金B．会计政策变更后的资产、负债的变化C．会计政策变更导致损益变化而带来的所得税变动D．会计政策变更导致损益变化而应补分的利润或股利

12．关于会计估计变更的会计处理方法，下列说法中正确的是()。A．企业对会计估计变更应当采用未来适用法处理B．企业对会计估计变更应当采用追溯调整法处理C．企业对会计估计变更，既可以采用追溯调整法处理，也可以采用未来适用法处理D．企业对会计估计变更，既不能采用追溯调整法处理，也不能采用未来适用法处理

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com